



TOOLCRAFT

Instrukcja montażu

Warsztat

Nr zamówienia 2865535



## 1 Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt jest stalowym warształem — wytrzymałym stołem roboczym. Zawiera jedną szufladę, w której można przechowywać sprzęt, narzędzia lub materiały. Dzięki temu będą pod ręką, ale nie bezpośrednio na stole.

### Ważne:

Nigdy nie należy przekraczać maksymalnego obciążenia. Patrz rozdział: „Dane techniczne”.

Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku w pomieszczeniach zamkniętych. Nie należy go używać na zewnątrz. Należy bezwzględnie unikać kontaktu produktu z wilgocią.

Jeśli używasz produktu do celów innych niż opisane, może on ulec uszkodzeniu. Niewłaściwe użytkowanie może spowodować inne zagrożenia.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi. Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować.

Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przechowuj ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

## 2 Zawartość opakowania

- Szczegóły można znaleźć na załączonej liście części
- Instrukcja montażu

## 3 Najnowsze informacje o produkcie

Pobierz najnowsze informacje o produkcie ze strony [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) lub zeskanuj zamieszczony kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.

## 4 Opis symboli



Symbol ostrzega przed zagrożeniami, które mogą prowadzić do obrażeń ciała.

### Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać instrukcję montażu i bezwzględnie przestrzegać informacji dotyczących bezpieczeństwa. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zranienie lub zniszczenie mienia wynikające z ignorowania zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i prawidłowego użytkowania, zamieszczonych w niniejszej instrukcji obsługi. W takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.

### 4.1 Informacje ogólne

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stanowić niebezpieczeństwo dla dzieci w przypadku wykorzystania ich do zabawy.
- W przypadku jakichkolwiek pytań, na które nie można odpowiedzieć na podstawie tej instrukcji obsługi, należy skontaktować się z naszym działem wsparcia lub pracownikiem technicznym.
- Konserwacja, modyfikacje i naprawy powinny być wykonywane wyłącznie przez technika lub autoryzowane centrum serwisowe.

### 4.2 Obsługa

- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy i uderzenia mogą uszkodzić produkt.

### 4.3 Środowisko robocze

- Nie wolno poddawać produktu obciążeniom mechanicznym.
- Chroń urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Chroń produkt przed wysoką wilgotnością i wilgocią.
- Chroń produkt przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

### 4.4 Obsługa

- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących obsługi, bezpieczeństwa lub podłączenia urządzenia należy skonsultować się ze specjalistą.
- Jeżeli nie ma możliwości bezpiecznego użytkowania produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. NIE próbuj samodzielnie naprawiać produktu. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
  - nosi widoczne ślady uszkodzeń,

- nie działa prawidłowo,
- był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach lub
- został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.

## 4.5 Montaż

- Niebezpieczeństwo obrażeń! W przypadku podnoszenia ciężkich przedmiotów poproś o pomoc drugą osobę.
- Przed montażem dokładnie sprawdź wszystkie części i sprzęt. Upewnij się, że nic nie jest uszkodzone i niczego nie brakuje. Nie rozpoczynaj montażu, jeśli którekolwiek elementy mają wady lub ich brakuje.
- Podczas montażu zachowaj ostrożność. Części z ostrymi rogami i krawędziami mogą spowodować obrażenia ciała. Podczas wkładania bolców lub śrub uważaj, by nie przytrzasnąć palców.
- Wykonuj kroki montażu wyłącznie zgodnie z instrukcjami. Nigdy w żaden sposób nie modyfikuj ani nie zmieniaj konstrukcji warsztatu. Zmiany mogą zdestabilizować strukturę.
- Umieść na płaskiej, stabilnej i równej podłodze. Po montażu warsztat nie powinien się kiwać ani chwiać.
- W przypadku wątpliwości dotyczących montażu lub korzystania, skonsultuj się z fachowcem w celu zasięgnięcia pomocy. Nieprawidłowy montaż może doprowadzić do zawalenia się i uszkodzenia ciała.

## 5 Użytkowanie

- Nie przekraczaj maksymalnego dopuszczalnego obciążenia. Patrz rozdział: „Dane techniczne”.
- Ładunek powinien być równomiernie rozmieszczony.
- Nie wspinaj się na produkt jak na drabinę itp.

## 6 Montaż

- Szczegóły można znaleźć w instrukcji montażu.
- Użyj następujących dodatkowych akcesoriów:
  - Rękawice montażowe
  - Młotek gumowy
  - Wkrętak z końcówką płaską
  - Klucz nastawny

## 7 Czyszczenie i pielęgnacja

### Ważne:

- Nigdy nie używaj ostrych środków czyszczących, alkoholu lub innych środków chemicznych. Uszkadzają one obudowę i mogą spowodować nieprawidłowe działanie produktu.
- Nie zanurzaj produktu w wodzie.

## 8 Dane techniczne

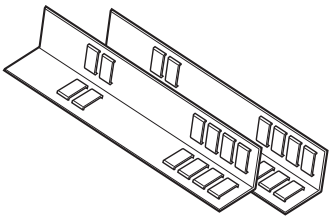
Maksymalne obciążenie .....	górna półka: 100 kg
	dolna półka: 100 kg
	szuflada: 30 kg
Grubość płyty .....	1,0 mm (wsporniki i belka)
	0,6 mm (środkowa poprzeczka)
	1,0 mm (szuflada)
Wymiary (szer. x wys. x gł.) .....	warsztat: 1200 x 1550 x 600 mm
	szuflada: 1095 x 70 x 450 mm
Waga .....	26,5 kg

Publikacja opracowana przez firmę Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau ([www.conrad.com](http://www.conrad.com)). Wszystkie prawa, włączając w to tłumaczenie, zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Przedrukowywanie, także częściowe, jest zabronione. Publikacja ta odzwierciedla stan techniczny urządzeń w momencie druku.

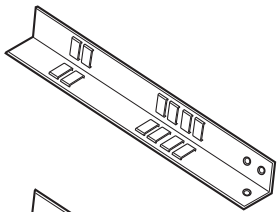
Copyright 2023 by Conrad Electronic SE.

\*2865535\_v1\_0723\_02\_dh\_mh\_pl

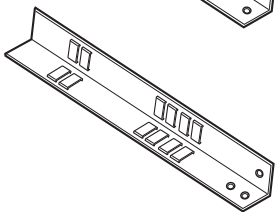
**LISTA CZĘŚCI**



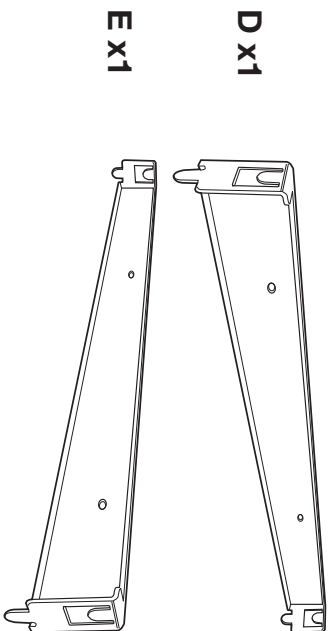
**A x 2**



**B x 1**



**C x 1**

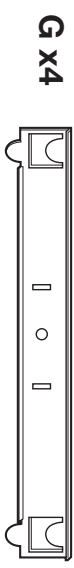


**D x 1**

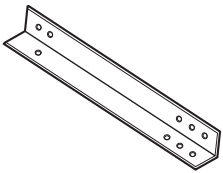
**E x 1**



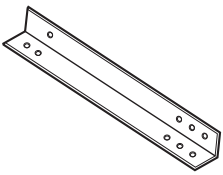
**F x 4**



**G x 4**

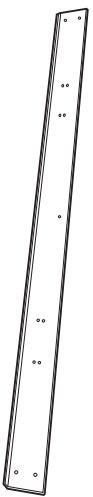


**H x 1**

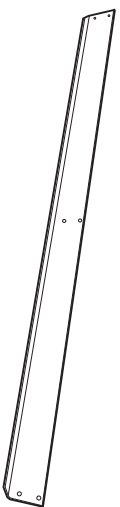


**I x 1**

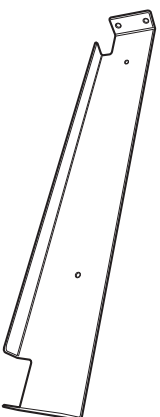
**J x 2**



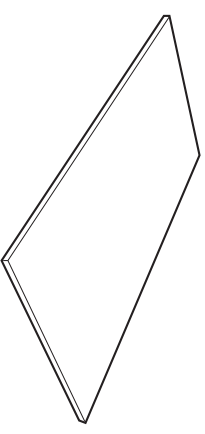
**M x 1**



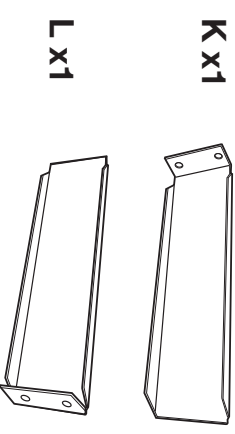
**N x 1**



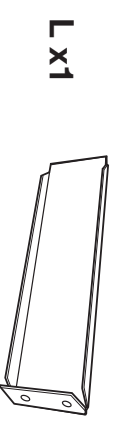
**O x 2**



**P x 1**

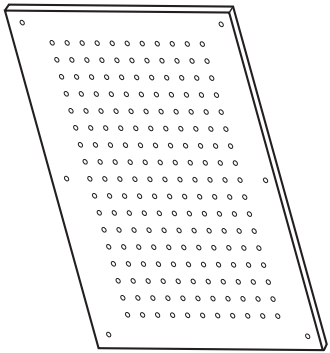


**K x 1**

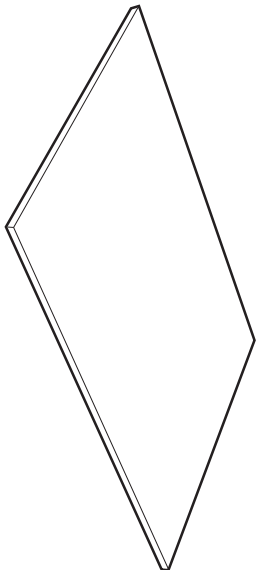


**L x 1**

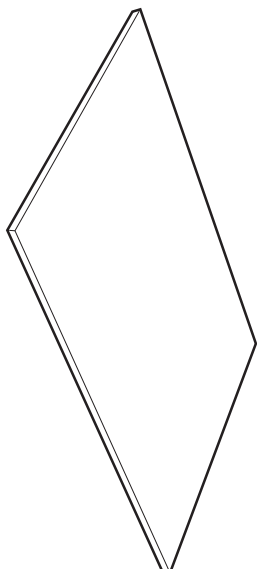
# LISTA CZĘŚCI



**Qx1**



**Rx1**



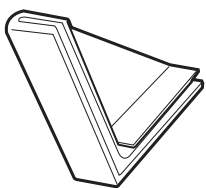
**Sx1**



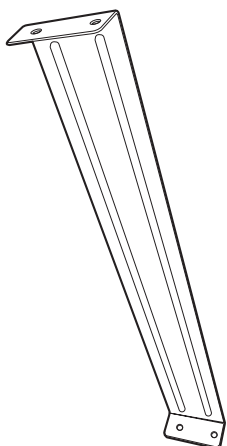
**S1 x2**



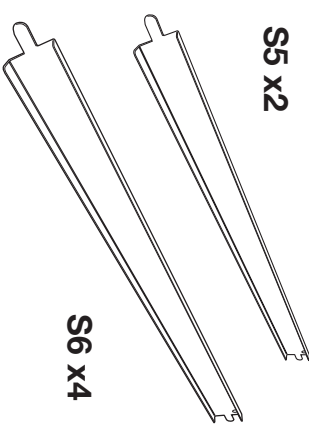
**S2 x20**



**S3 x4**

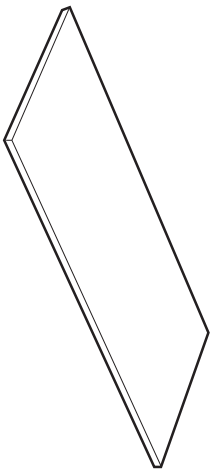


**S4 x1**

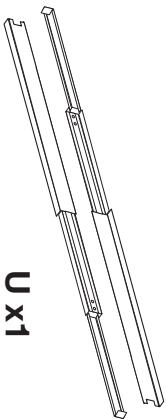


**S5 x2**

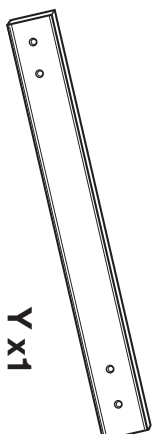
**S6 x4**



**Tx1**



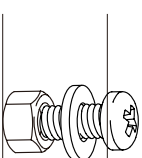
**U x1**



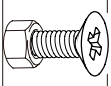
**Y x1**

20mm

10mm

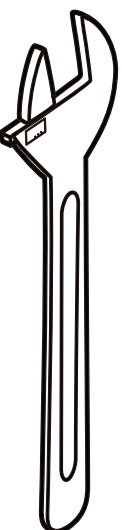
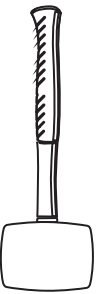


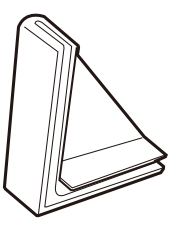
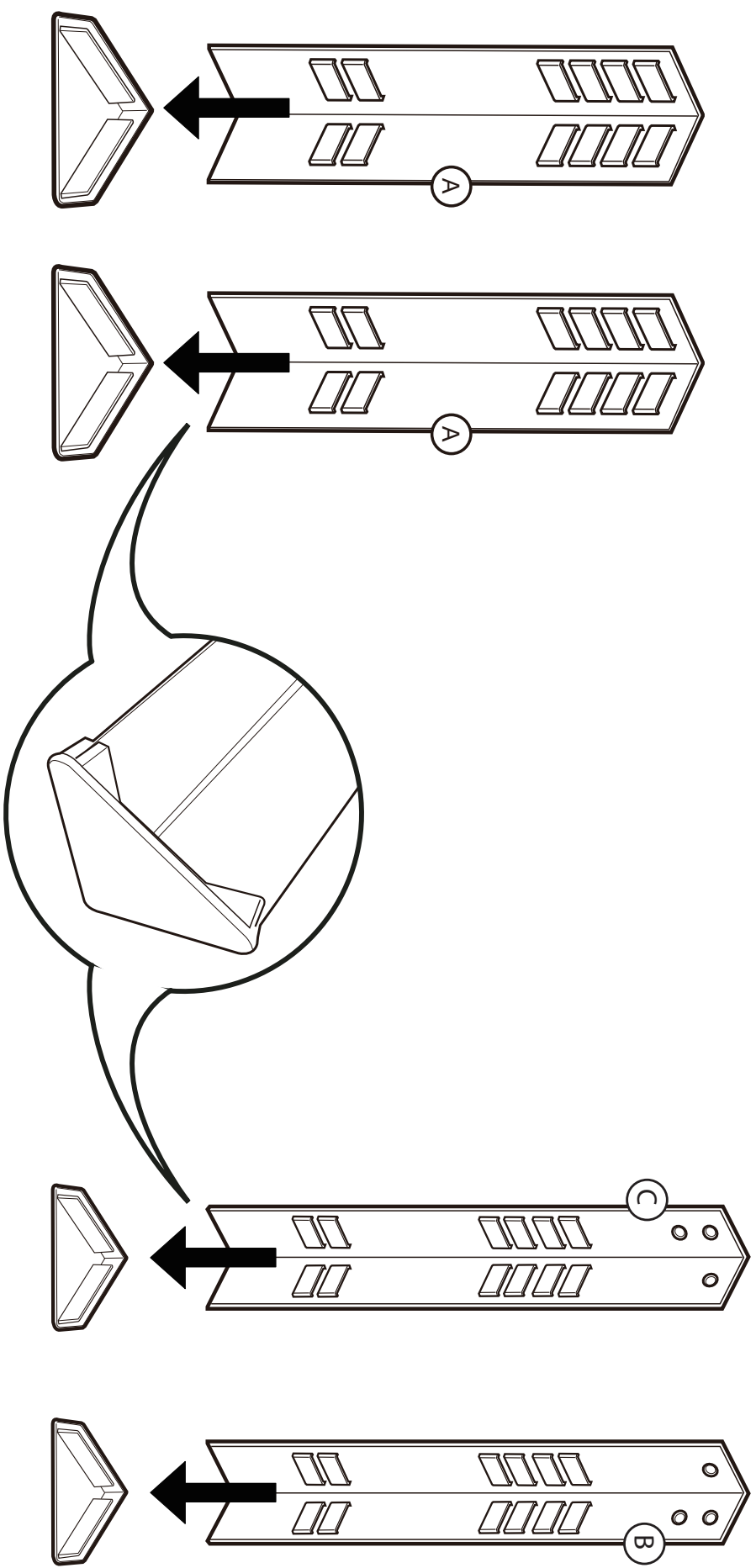
**V x36**



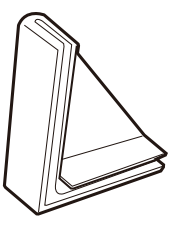
**W x16**

# POTRZEBNE NARZĘDZIA

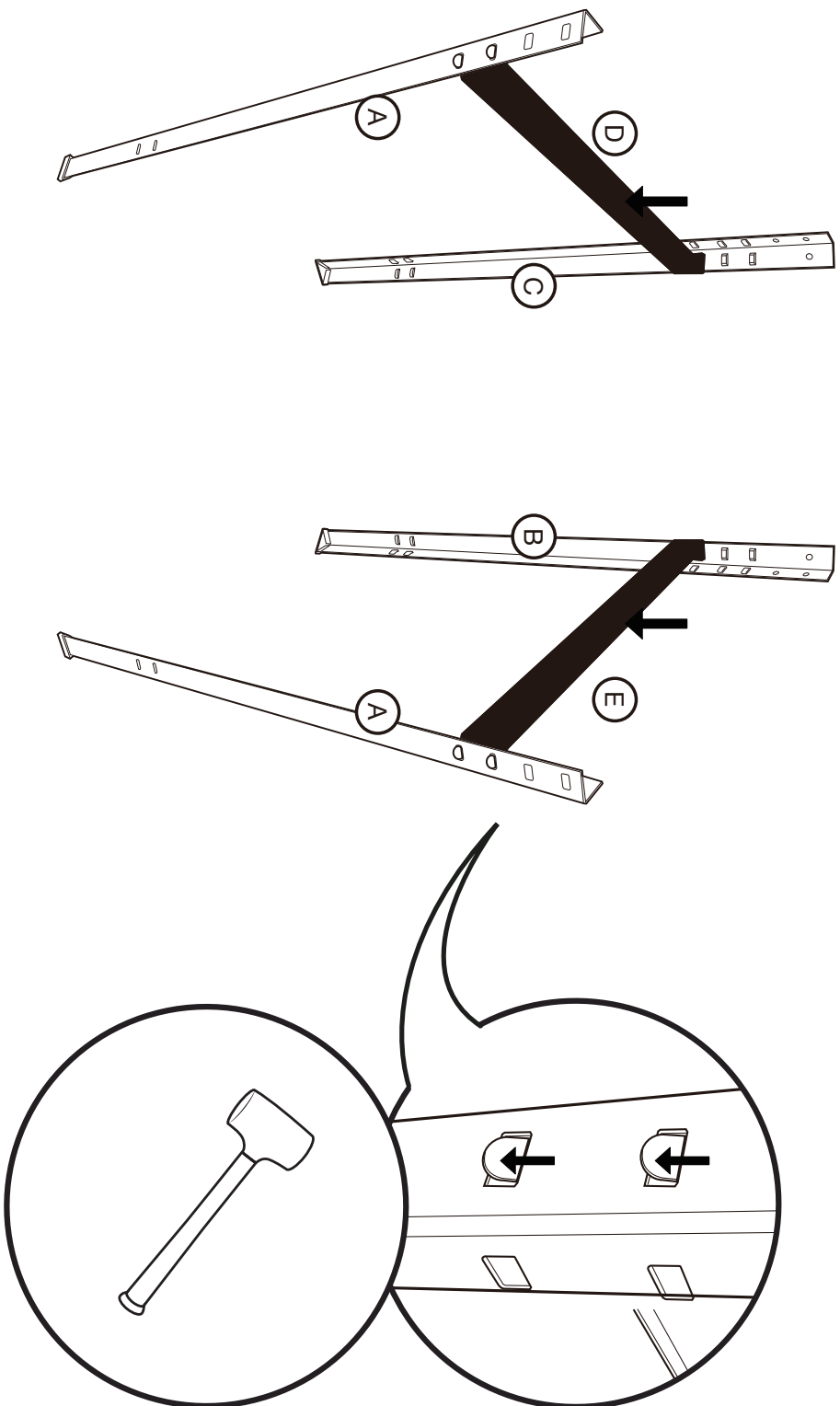


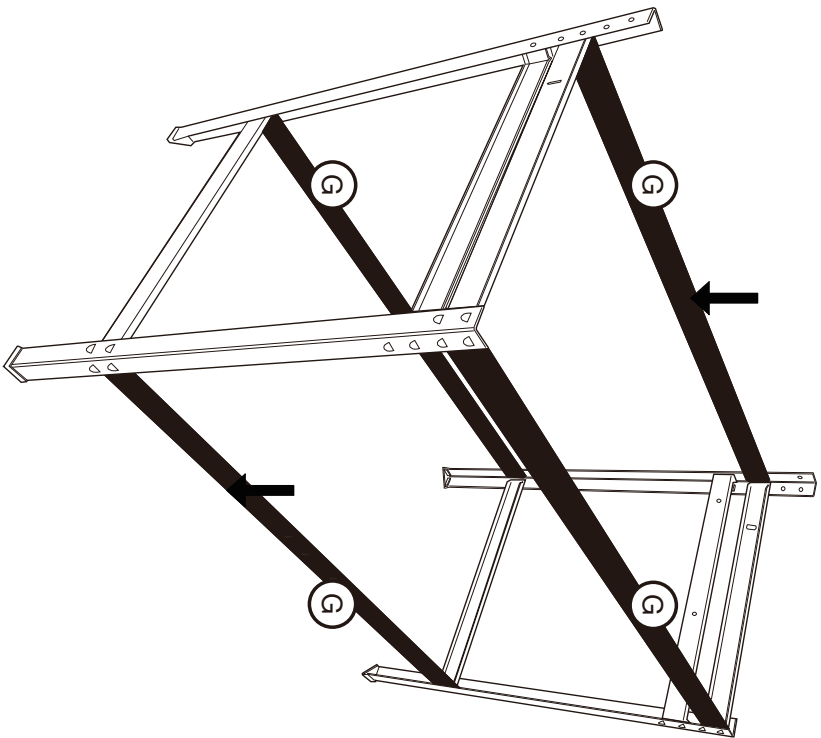
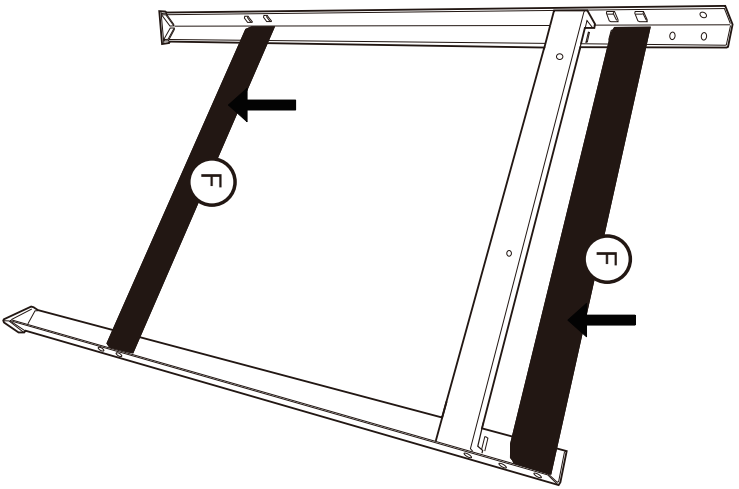
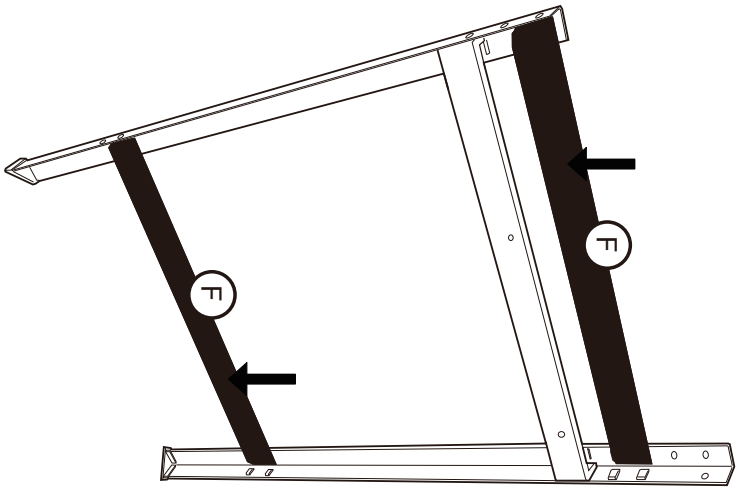


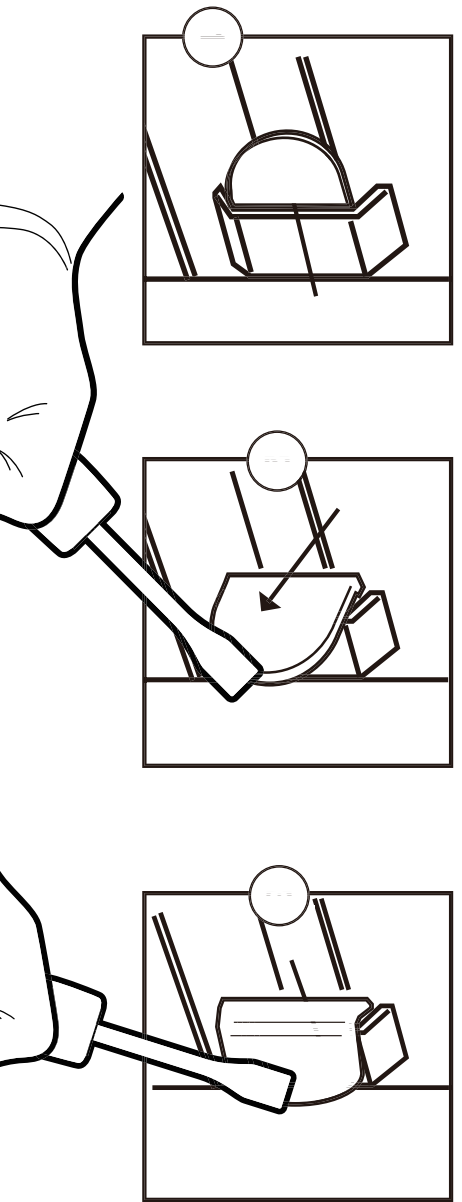
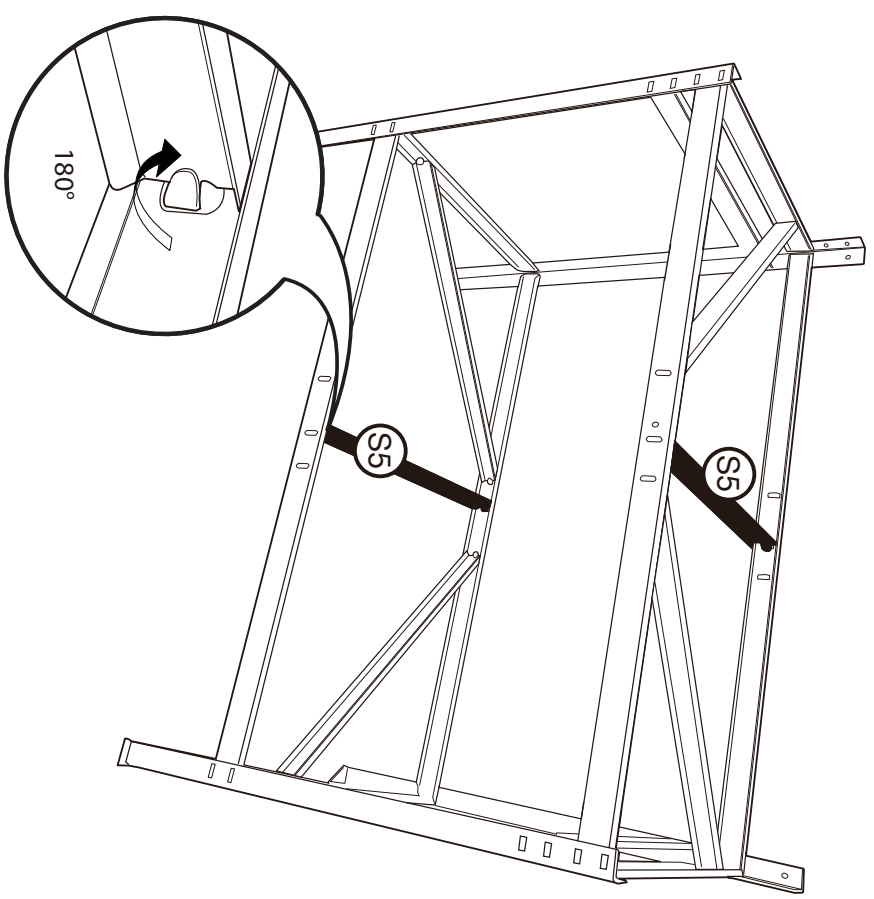
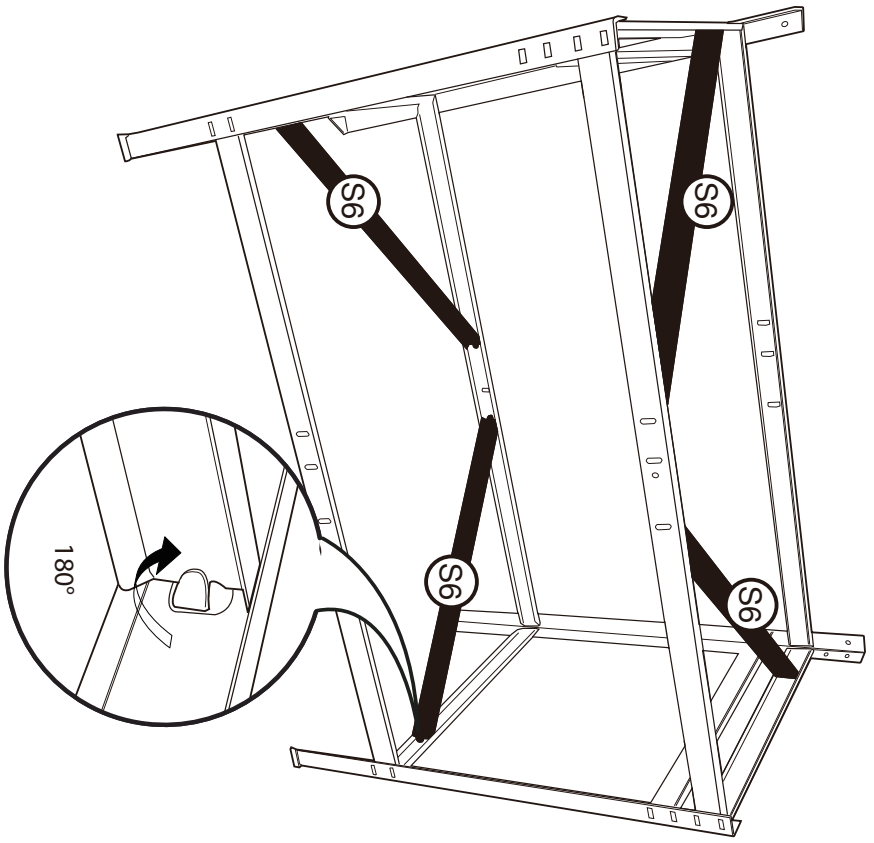
S3 x2

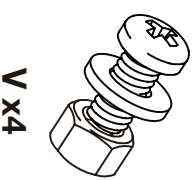
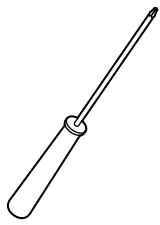
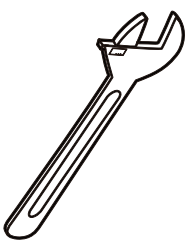
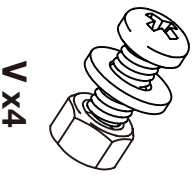
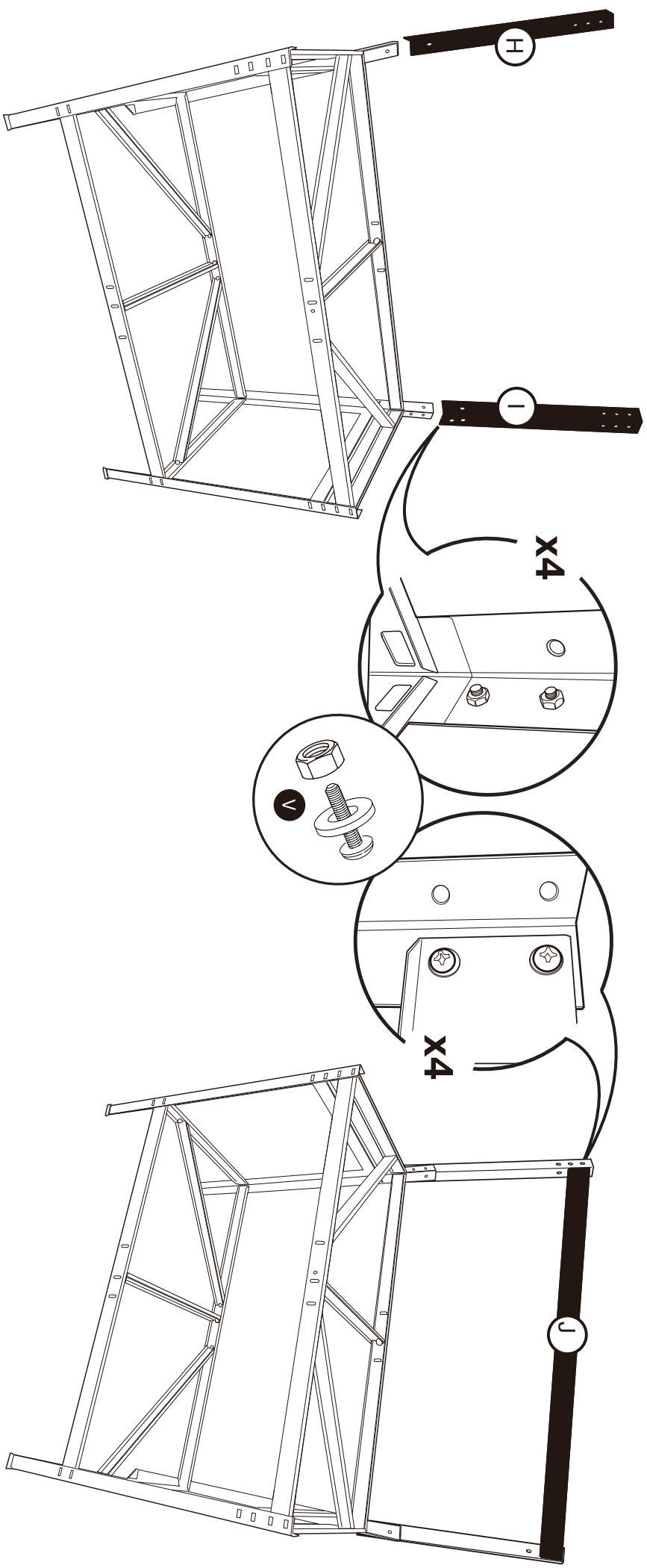


S3 x2

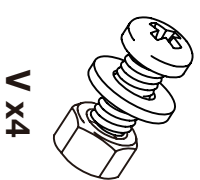
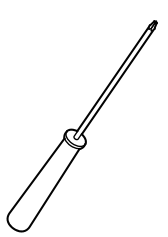
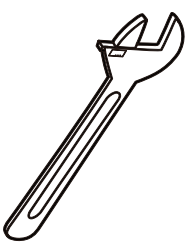
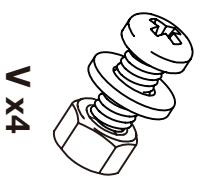
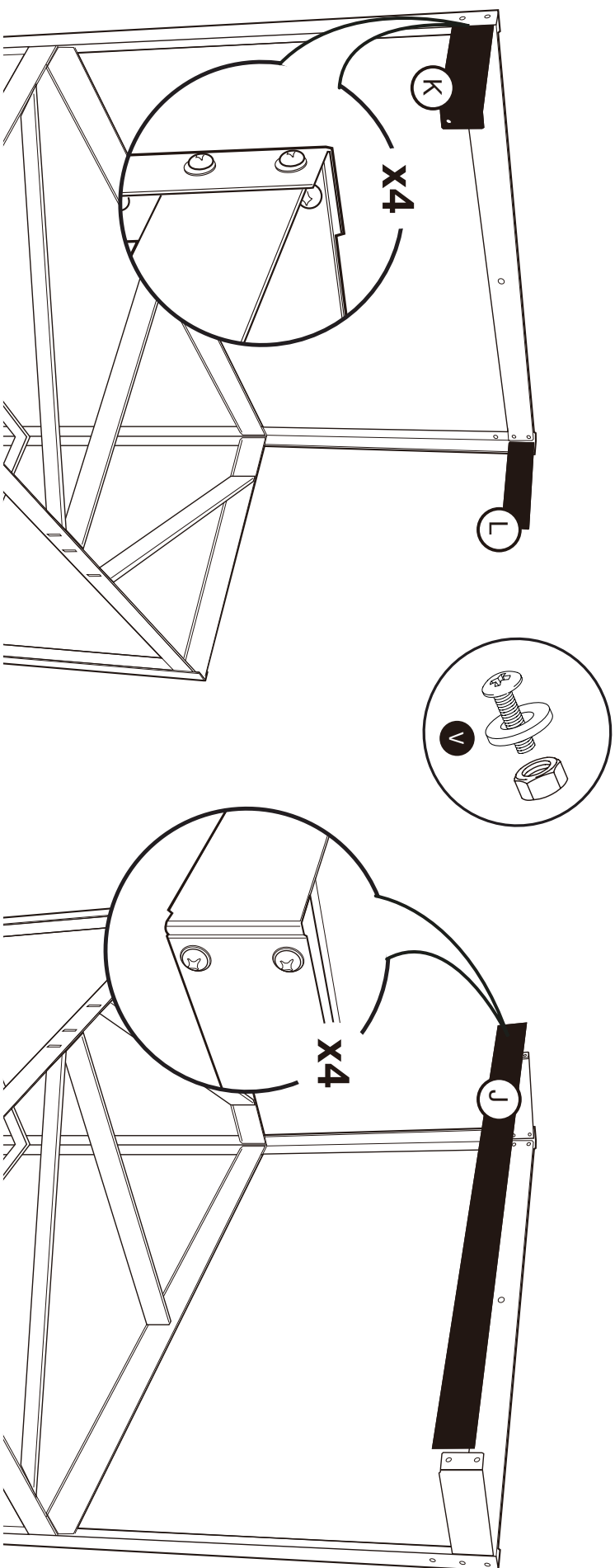


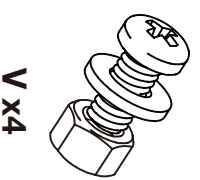
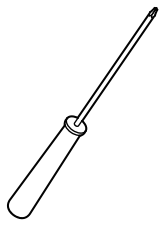
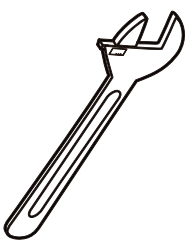
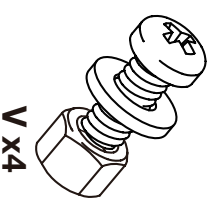
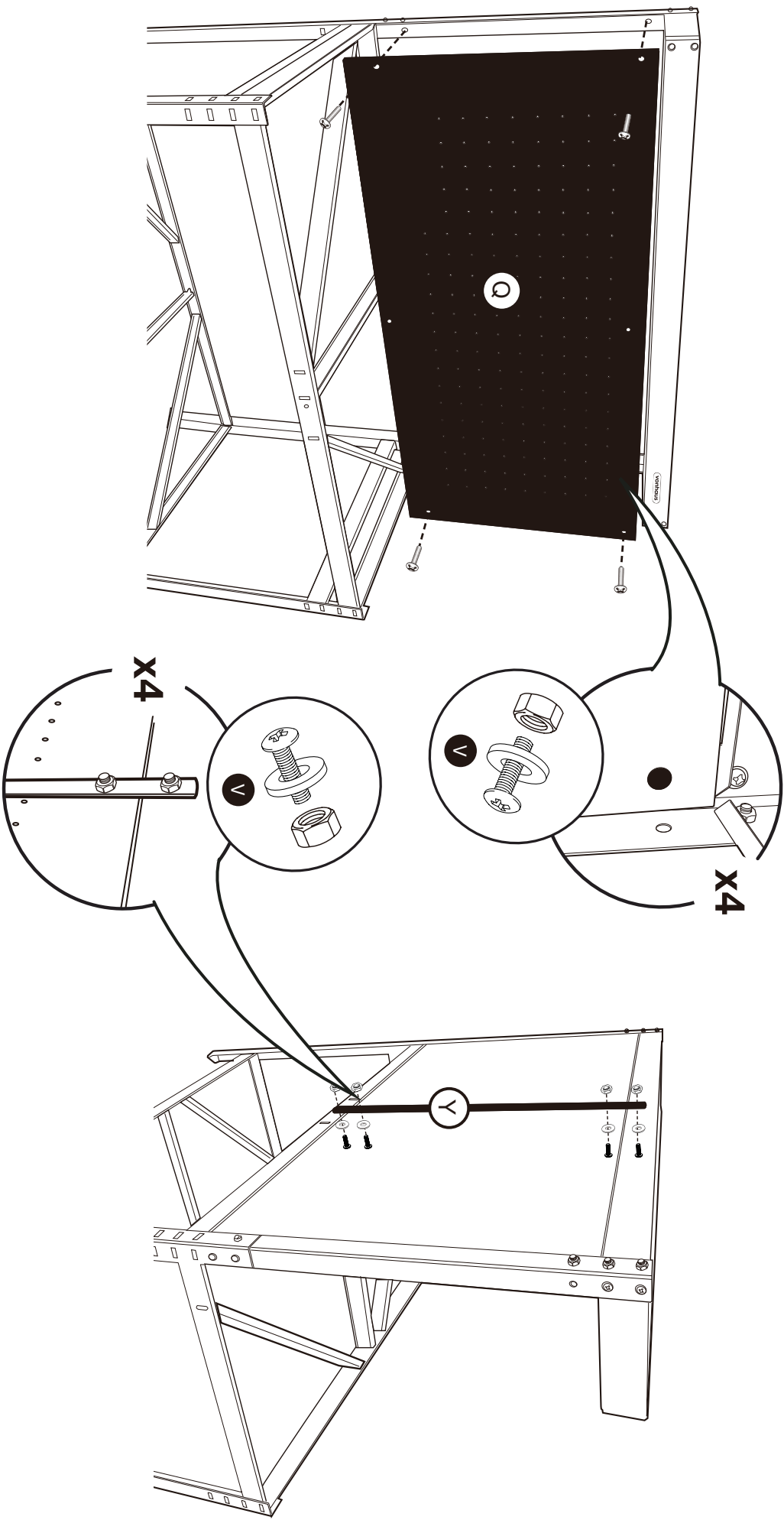


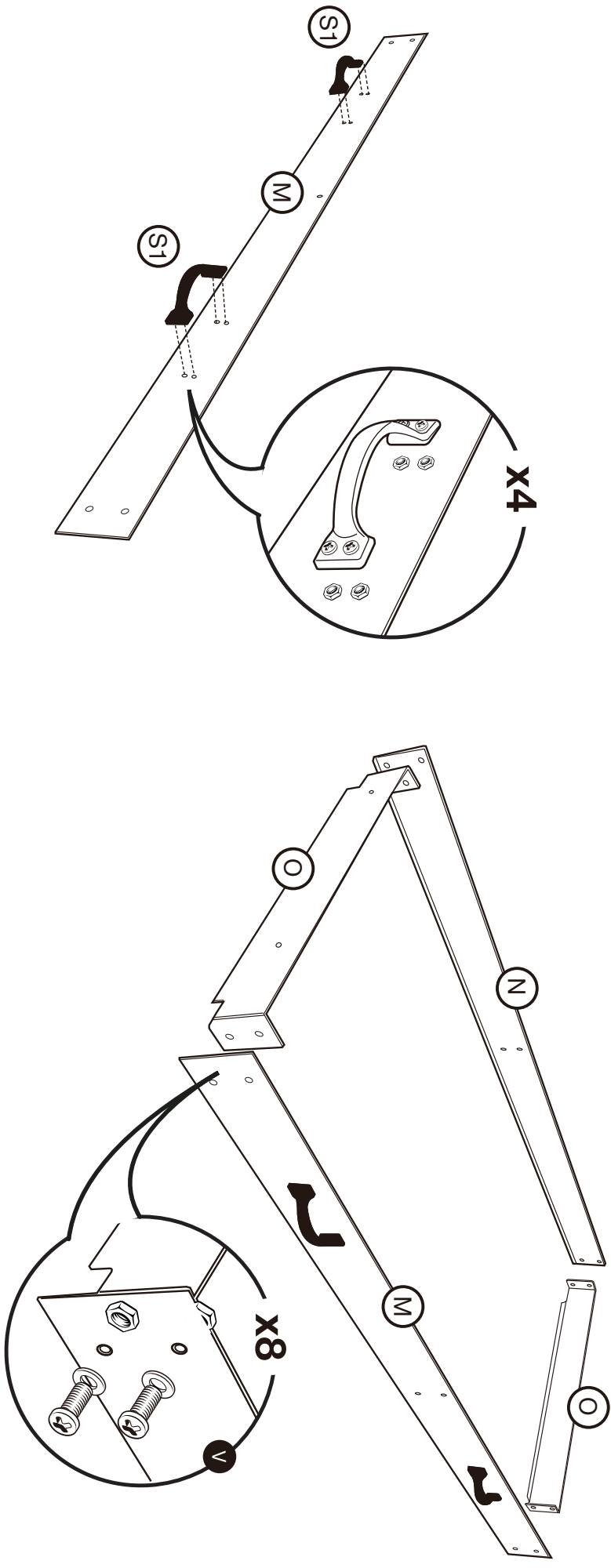




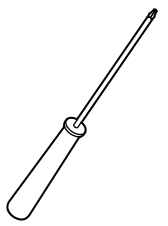
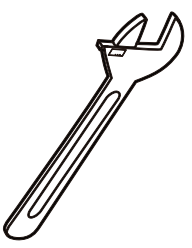
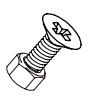




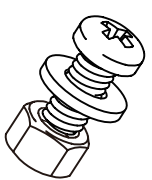


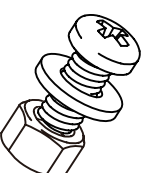
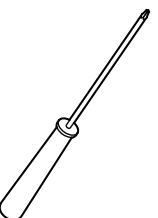
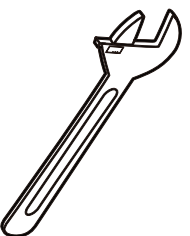
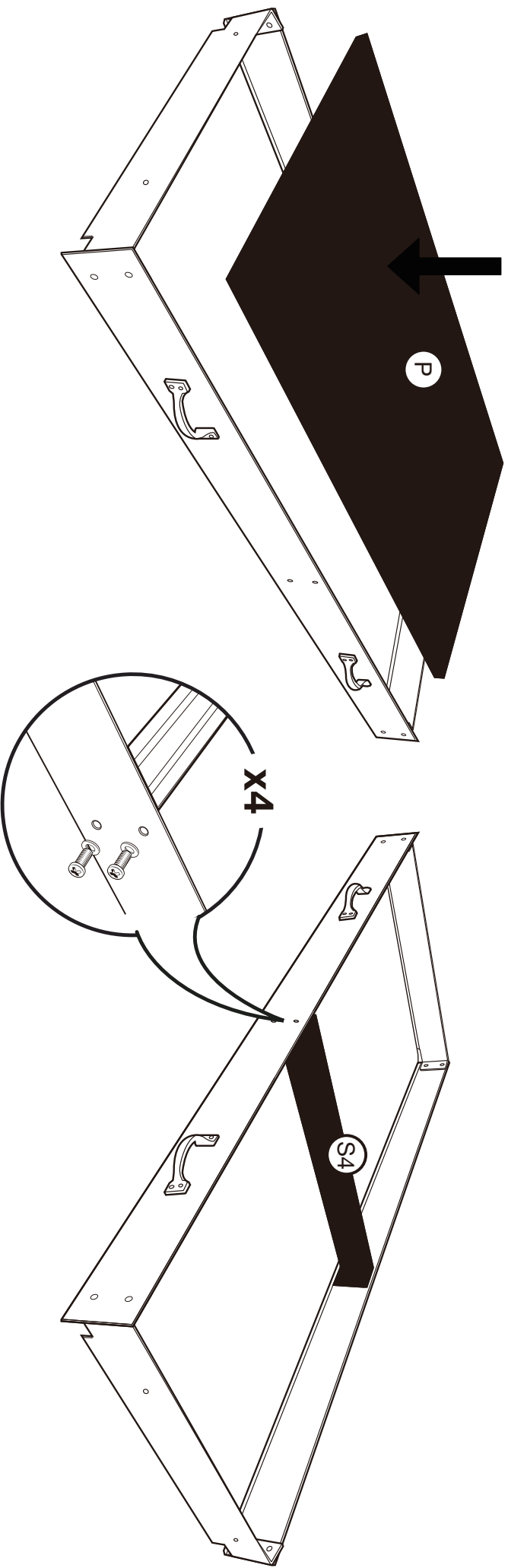


W x4

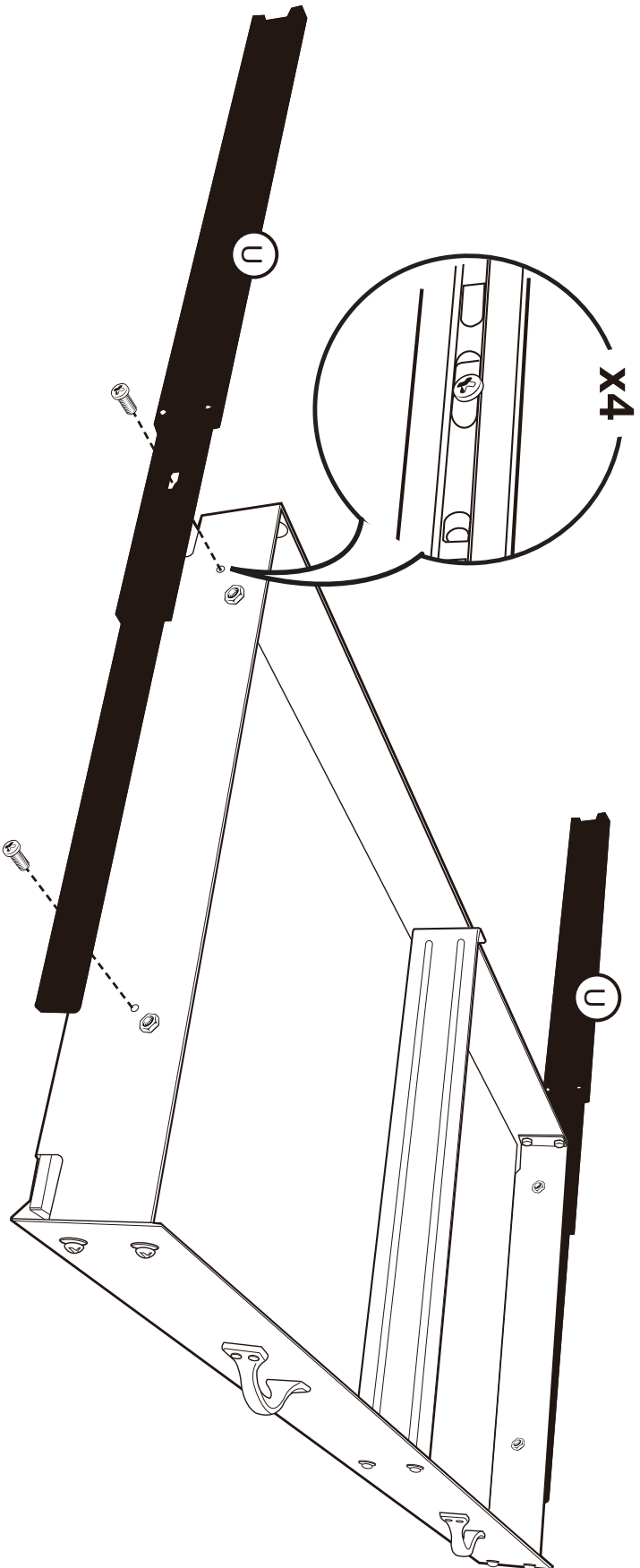
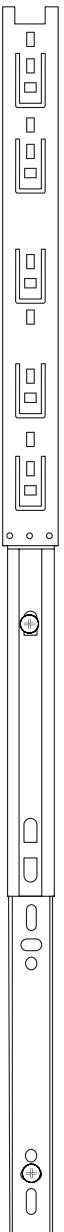


V x8

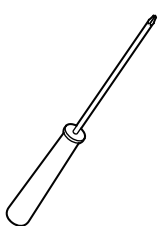
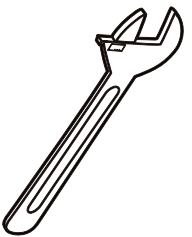


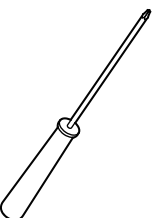
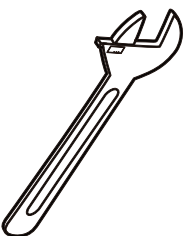
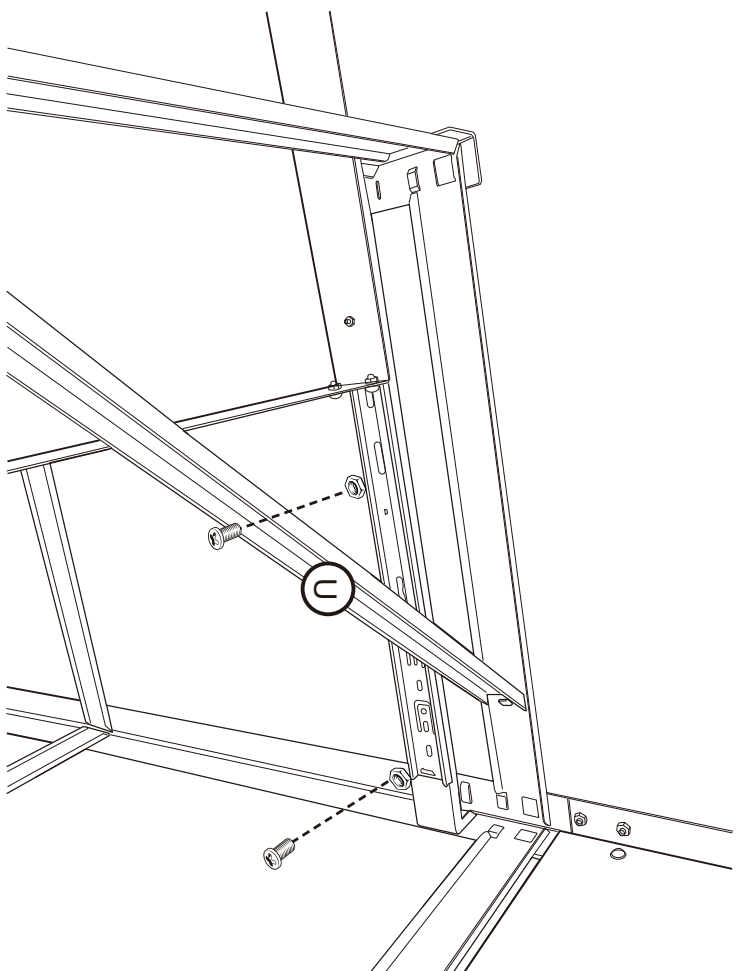
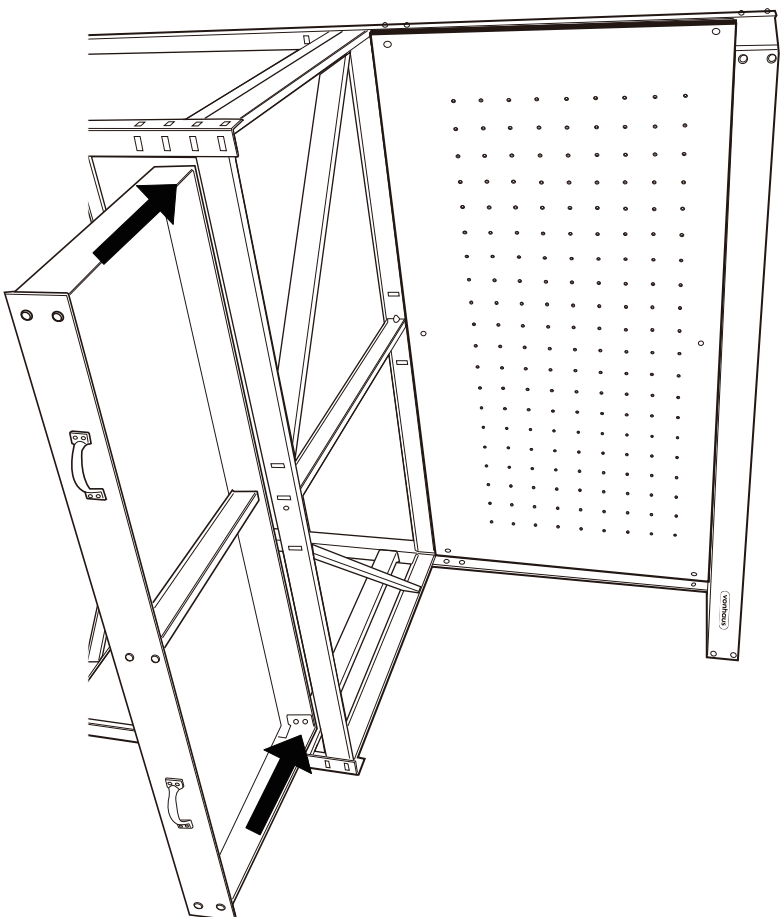


V x4



W x4





W x4



